



# Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

## Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 17 de noviembre de 2016

Semana 44 ( 28 de octubre al 3 de noviembre de 2016)

### Resumen

#### Semanas 41–44 2016

5,840 presuntos\*

Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 2,705 casos

#### Acumulado en 2016

61,677 presuntos\*

Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 151 casos

CHIKV: 171 casos

ZIKV: 34,060 casos

Flavivirus: 233 casos<sup>†</sup>

#### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

34,070 casos confirmados

2,631 mujeres embarazadas

1,657 (63%) sintomáticos

974 (37%) asintomáticos

279 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos<sup>\\</sup>

#### Otros hallazgos

62 casos de síndrome de Guillain–Barré (GBS)<sup>§</sup>

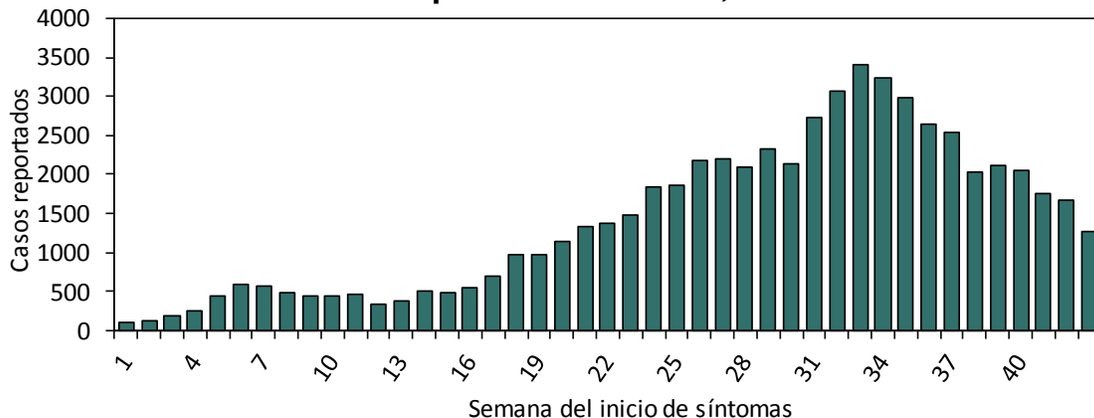
46 casos de Zika

16 casos de flavivirus

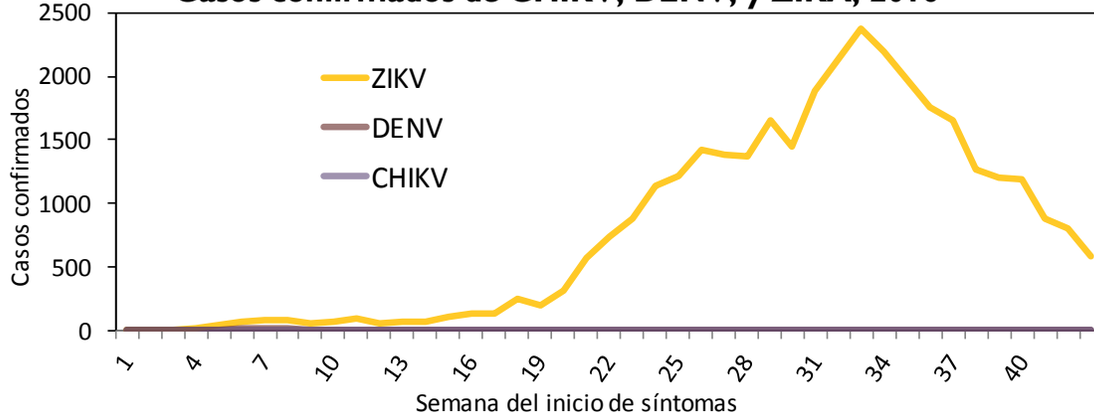
2 fallecidos asociados con GBS

4 casos con defectos congénitos

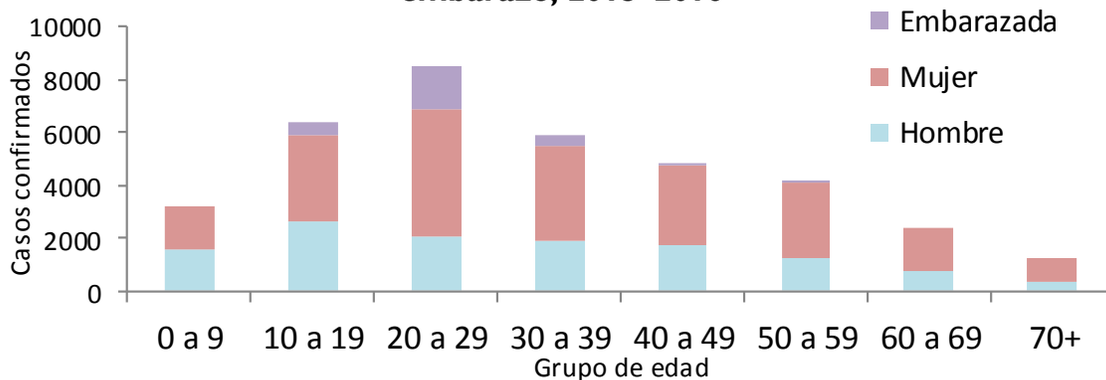
### Casos sospechosos de ArboV,\* 2016



### Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2016



### Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2015–2016



#### Notas:

Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

\* Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

† Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

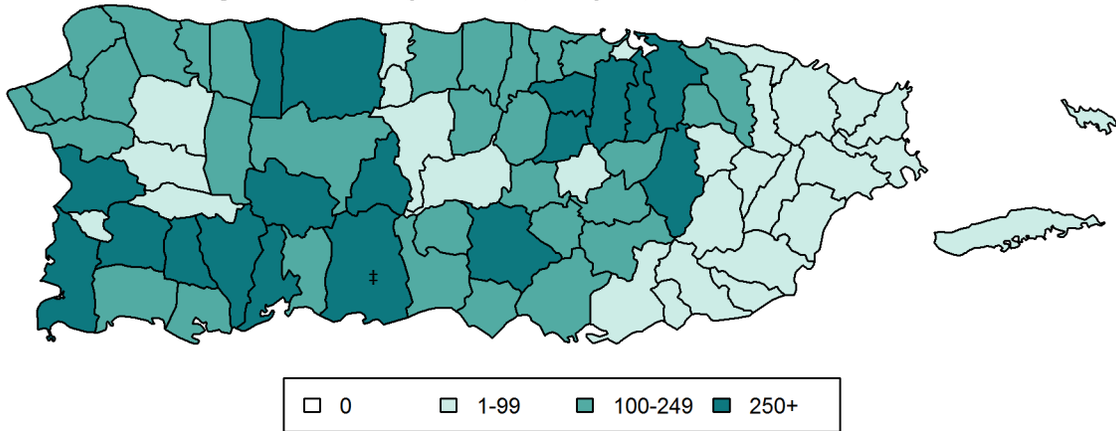
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

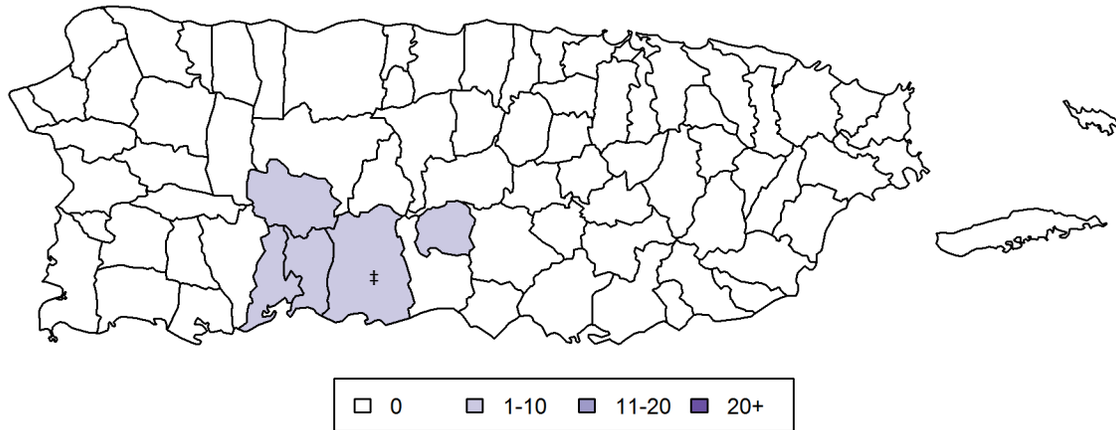
¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).

\\ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos asociados con GBS.

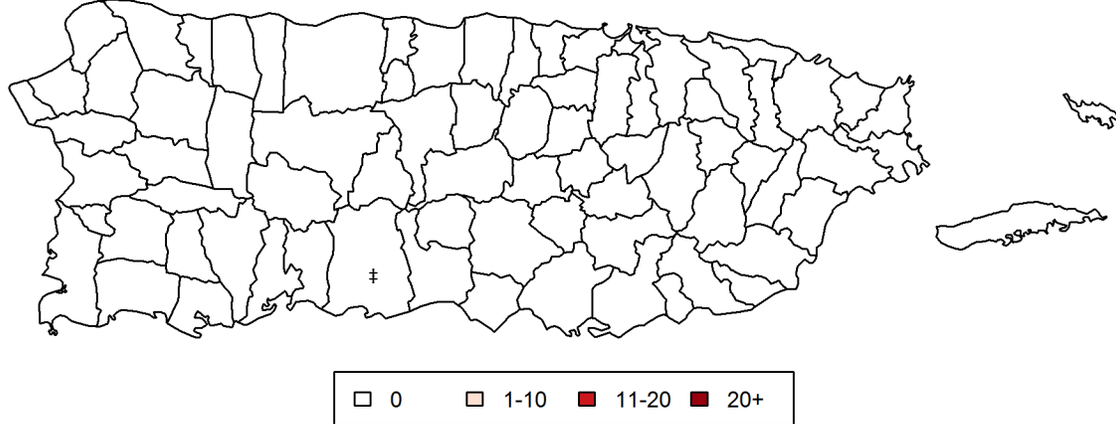
### Casos sospechosos (n = 14,585) de ArboV\*, semanas 37–44



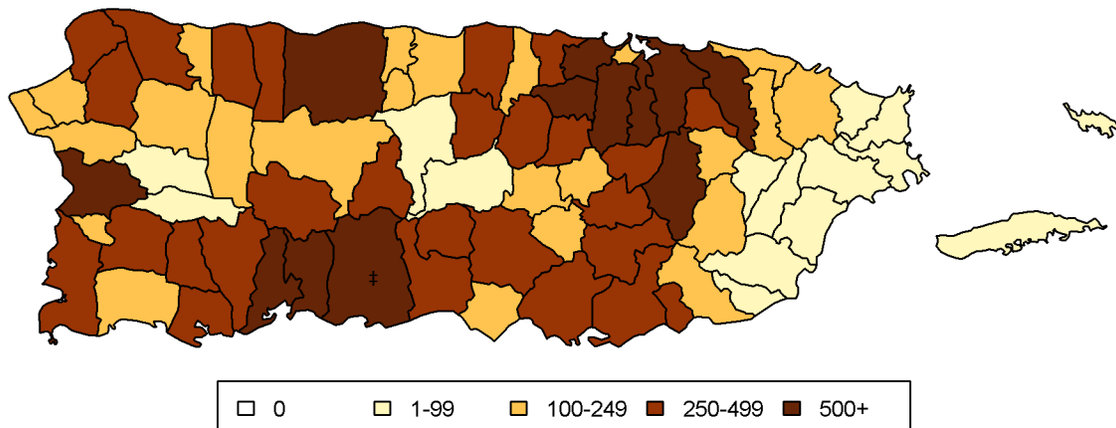
### Casos confirmados (n = 8) de CHIKV, semanas 37–44



### Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 37–44



### Casos confirmados (n = 33,840)† de ZIKV, 2015–semana 44, 2016



\* Casos reportados al sistema de vigilancia de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

† Hubo 230 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

‡ Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).